



# भारत का राजपत्र

# The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-03082022-237868  
CG-DL-E-03082022-237868

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3467]

नई दिल्ली, मंगलवार, अगस्त 2, 2022/श्रावण 11, 1944

No. 3467]

NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 2, 2022/SHRAVANA 11, 1944

## सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

### अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 अगस्त, 2022

**का.आ. 3633(अ).**—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 ए की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि गोवा राज्य के राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या NH-4A (NH-748) के कि.मी. 137/000 से कि.मी. 139/200 तक और कि.मी. 139/500 से कि.मी. 142/600 तक का निर्माण करने/चौड़ीकरण करने के लिए अर्जन की जाने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण की जाने वाली सरचना सहित अथवा संरचना रहित भूमि का संक्षिप्त विवरण;

कोई व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3सी की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् विशेष भू-अर्जन अधिकारी, लोक निर्माण विभाग-राष्ट्रीय राजमार्ग, अल्टिन्हो, पणजी-गोवा, को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विश्व व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे आक्षेपों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जांच करने के पश्चात् यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आक्षेप द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 3सी की उपधारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आक्षेप अंतिम होगा ;

और इस अधिसूचना के अन्तर्गत आनेवाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध है और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

### अनुसूची

गोवा राज्य के राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या NH-4A (NH-748) के कि.मी. 137/000 से कि.मी. 139/200 तक और कि.मी. 139/500 से कि.मी. 142/600 तक का निर्माण करने/चौड़ीकरण करने के लिए अर्जन की जाने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण।

राज्य का नाम: गोवा		जिले का नाम: दक्षिण गोवा			
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)
तालुक का नाम: फोंडा					
गांव का नाम: भोम					
1	10/10 part	निजी	वेट	469.0000000(वर्ग मीटर)	0.0469000
2	10/11 part	निजी	वेट	168.0000000(वर्ग मीटर)	0.0168000
3	10/3 part	निजी	वेट	12.0000000(वर्ग मीटर)	0.0012000
4	10/5 part	निजी	वेट	185.0000000(वर्ग मीटर)	0.0185000
5	10/7 part	अन्य	वेट	1,040.0000000(वर्ग मीटर)	0.1040000
6	10/8 part	निजी	वेट	107.0000000(वर्ग मीटर)	0.0107000
7	10/9 part	निजी	वेट	433.0000000(वर्ग मीटर)	0.0433000
8	11/1 part	निजी	वेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
9	11/10 पार्ट	अन्य	वेट	311.0000000(वर्ग मीटर)	0.0311000
10	11/11 पार्ट	निजी	वेट	23.0000000(वर्ग मीटर)	0.0023000
11	11/12 part	अन्य	वेट	245.0000000(वर्ग मीटर)	0.0245000
12	11/2 part	निजी	वेट	244.0000000(वर्ग मीटर)	0.0244000
13	11/3 part	निजी	वेट	120.0000000(वर्ग मीटर)	0.0120000
14	11/4 part	निजी	वेट	133.0000000(वर्ग मीटर)	0.0133000
15	11/5 part	निजी	वेट	245.0000000(वर्ग मीटर)	0.0245000
16	11/6 part	निजी	वेट	245.0000000(वर्ग मीटर)	0.0245000
17	11/7 part	निजी	वेट	250.0000000(वर्ग मीटर)	0.0250000

18	11/8 part	निजी	वेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
19	11/9 part	निजी	वेट	565.0000000(वर्ग मीटर)	0.0565000
20	13/1 part	निजी	वेट	975.0000000(वर्ग मीटर)	0.0975000
21	13/2 part	निजी	वेट	565.0000000(वर्ग मीटर)	0.0565000
22	14/1 part	निजी	वेट	3,285.0000000(वर्ग मीटर)	0.3285000
23	16 part	निजी	वेट	3,880.0000000(वर्ग मीटर)	0.3880000
24	17/1 part	सरकारी	वेट	1,855.0000000(वर्ग मीटर)	0.1855000
25	17/2 part	निजी	वेट	2,005.0000000(वर्ग मीटर)	0.2005000
26	17/3	निजी	ड्राय	1,050.0000000(वर्ग मीटर)	0.1050000
27	17/4 part	निजी	ड्राय	1,480.0000000(वर्ग मीटर)	0.1480000
28	17/5 part	निजी	ड्राय	620.0000000(वर्ग मीटर)	0.0620000
29	17/6 part	निजी	वेट	2,182.0000000(वर्ग मीटर)	0.2182000
30	17/7 part	निजी	वेट	970.0000000(वर्ग मीटर)	0.0970000
31	18 part	सरकारी	वेट	230.0000000(वर्ग मीटर)	0.0230000
32	2/16 part	निजी	वेट	225.0000000(वर्ग मीटर)	0.0225000
33	20/1 part	निजी	वेट	5,265.0000000(वर्ग मीटर)	0.5265000
34	20/2	सरकारी	ड्राय	350.0000000(वर्ग मीटर)	0.0350000
35	21/1 part	निजी	वेट	615.0000000(वर्ग मीटर)	0.0615000
36	3/2 part	निजी	वेट	767.0000000(वर्ग मीटर)	0.0767000
37	35/1 part	निजी	वेट	235.0000000(वर्ग मीटर)	0.0235000
38	35/2 part	निजी	वेट	160.0000000(वर्ग मीटर)	0.0160000
39	35/3 part	निजी	वेट	35.0000000(वर्ग मीटर)	0.0035000
40	35/4 part	निजी	वेट	18.0000000(वर्ग मीटर)	0.0018000
41	35/5 part	निजी	वेट	25.0000000(वर्ग मीटर)	0.0025000
42	35/6 part	निजी	वेट	20.0000000(वर्ग मीटर)	0.0020000
43	36/1	निजी	वेट	100.0000000(वर्ग मीटर)	0.0100000
44	36/2	निजी	वेट	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
45	36/3	निजी	ड्राय	1,275.0000000(वर्ग मीटर)	0.1275000

46	36/4	निजी	वेट	650.0000000(वर्ग मीटर)	0.0650000
47	36/5	निजी	वेट	50.0000000(वर्ग मीटर)	0.0050000
48	36/6	निजी	वेट	200.0000000(वर्ग मीटर)	0.0200000
49	36/7	निजी	वेट	525.0000000(वर्ग मीटर)	0.0525000
50	36/8	निजी	वेट	450.0000000(वर्ग मीटर)	0.0450000
51	36/9	निजी	वेट	725.0000000(वर्ग मीटर)	0.0725000
52	37/1	निजी	वेट	550.0000000(वर्ग मीटर)	0.0550000
53	37/2	निजी	वेट	825.0000000(वर्ग मीटर)	0.0825000
54	37/3 part	निजी	वेट	1,828.0000000(वर्ग मीटर)	0.1828000
55	37/4 part	निजी	ड्राय	300.0000000(वर्ग मीटर)	0.0300000
56	38/1 part	निजी	ड्राय	5.0000000(वर्ग मीटर)	0.0005000
57	4 part	निजी	वेट	335.0000000(वर्ग मीटर)	0.0335000
58	6/1 part	निजी	वेट	135.0000000(वर्ग मीटर)	0.0135000
59	6/2 part	निजी	वेट	531.0000000(वर्ग मीटर)	0.0531000
60	6/3 part	निजी	वेट	85.0000000(वर्ग मीटर)	0.0085000
61	7 part	निजी	वेट	340.0000000(वर्ग मीटर)	0.0340000
62	9/1 part	निजी	वेट	309.0000000(वर्ग मीटर)	0.0309000
63	9/10 part	अन्य	वेट	175.0000000(वर्ग मीटर)	0.0175000
64	9/11 part	अन्य	वेट	168.0000000(वर्ग मीटर)	0.0168000
65	9/12 part	निजी	वेट	42.0000000(वर्ग मीटर)	0.0042000
66	9/13 part	अन्य	वेट	413.0000000(वर्ग मीटर)	0.0413000
67	9/14 part	अन्य	वेट	420.0000000(वर्ग मीटर)	0.0420000
68	9/15 part	निजी	वेट	50.0000000(वर्ग मीटर)	0.0050000
69	9/16 part	निजी	वेट	1,830.0000000(वर्ग मीटर)	0.1830000
70	9/19 part	निजी	वेट	105.0000000(वर्ग मीटर)	0.0105000
71	9/2 part	अन्य	वेट	155.0000000(वर्ग मीटर)	0.0155000
72	9/3 part	अन्य	वेट	922.0000000(वर्ग मीटर)	0.0922000
73	9/5 part	निजी	वेट	44.0000000(वर्ग मीटर)	0.0044000

74	9/6 part	अन्य	वेट	177.0000000(वर्ग मीटर)	0.0177000
75	9/7 part	अन्य	वेट	88.0000000(वर्ग मीटर)	0.0088000
76	9/8 part	अन्य	वेट	92.0000000(वर्ग मीटर)	0.0092000
77	9/9 part	अन्य	वेट	180.0000000(वर्ग मीटर)	0.0180000
कुल				<b>45,986.0000</b>	<b>4.5986</b>

[फा. सं. RW/NH-37014/2/2016-NHDP-IVA/3A1]

राजेश गुप्ता, निदेशक

**MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS**  
**NOTIFICATION**

New Delhi, the 2nd August, 2022

**S.O. 3633(E).**—In exercise of the powers conferred by sub section (1) of Section 3A of the National Highways Act, 1956(48 of 1956) (Herein after referred to as the said Act), the central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for the **widening of road between Km. 137/000 to Km. 139/200 & Km. 139/500 to Km. 142/600 on NH-4A (NH-748) in the state of Goa** hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty—one days from the date of publication of this notification in Official Gazette, object to use land for the aforesaid purpose under Sub Section (1) of Section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, **The Special Land Acquisition Officer, National Highways, (SLAO, NHs) PWD (Cell), Altinho, Panaji – Goa**, in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector, an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any as the competent authority , thinks necessary by order either allow or disallow the objections.

Any order made by the competent authority under sub section (2) of Section 3C of the said Act shall be final; The land plans and other details of lands covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

**SCHEDULE**

**Land acquisition for widening of road between Km. 137/000 to Km. 139/200 & Km. 139/500 to Km. 142/600 on NH-4A (NH-748) in the state of Goa.**

State: GOA		District: SOUTH GOA			
Sl. No	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)
<b>Taluk: Ponda</b>					
<b>Village: Boma</b>					
1	10/10 part	Private	Wet	469.0000000(Square meter )	0.0469000
2	10/11 part	Private	Wet	168.0000000(Square meter )	0.0168000
3	10/3 part	Private	Wet	12.0000000(Square meter )	0.0012000
4	10/5 part	Private	Wet	185.0000000(Square meter )	0.0185000
5	10/7 part	Common	Wet	1,040.0000000(Square meter )	0.1040000
6	10/8 part	Private	Wet	107.0000000(Square meter )	0.0107000
7	10/9 part	Private	Wet	433.0000000(Square meter )	0.0433000
8	11/1 part	Private	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000

9	11/10 पार्ट	Common	Wet	311.0000000(Square meter )	0.0311000
10	11/11 पार्ट	Private	Wet	23.0000000(Square meter )	0.0023000
11	11/12 part	Common	Wet	245.0000000(Square meter )	0.0245000
12	11/2 part	Private	Wet	244.0000000(Square meter )	0.0244000
13	11/3 part	Private	Wet	120.0000000(Square meter )	0.0120000
14	11/4 part	Private	Wet	133.0000000(Square meter )	0.0133000
15	11/5 part	Private	Wet	245.0000000(Square meter )	0.0245000
16	11/6 part	Private	Wet	245.0000000(Square meter )	0.0245000
17	11/7 part	Private	Wet	250.0000000(Square meter )	0.0250000
18	11/8 part	Private	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000
19	11/9 part	Private	Wet	565.0000000(Square meter )	0.0565000
20	13/1 part	Private	Wet	975.0000000(Square meter )	0.0975000
21	13/2 part	Private	Wet	565.0000000(Square meter )	0.0565000
22	14/1 part	Private	Wet	3,285.0000000(Square meter )	0.3285000
23	16 part	Private	Wet	3,880.0000000(Square meter )	0.3880000
24	17/1 part	Government	Wet	1,855.0000000(Square meter )	0.1855000
25	17/2 part	Private	Wet	2,005.0000000(Square meter )	0.2005000
26	17/3	Private	Dry	1,050.0000000(Square meter )	0.1050000
27	17/4 part	Private	Dry	1,480.0000000(Square meter )	0.1480000
28	17/5 part	Private	Dry	620.0000000(Square meter )	0.0620000
29	17/6 part	Private	Wet	2,182.0000000(Square meter )	0.2182000
30	17/7 part	Private	Wet	970.0000000(Square meter )	0.0970000
31	18 part	Government	Wet	230.0000000(Square meter )	0.0230000
32	2/16 part	Private	Wet	225.0000000(Square meter )	0.0225000
33	20/1 part	Private	Wet	5,265.0000000(Square meter )	0.5265000
34	20/2	Government	Dry	350.0000000(Square meter )	0.0350000
35	21/1 part	Private	Wet	615.0000000(Square meter )	0.0615000
36	3/2 part	Private	Wet	767.0000000(Square meter )	0.0767000
37	35/1 part	Private	Wet	235.0000000(Square meter )	0.0235000
38	35/2 part	Private	Wet	160.0000000(Square meter )	0.0160000
39	35/3 part	Private	Wet	35.0000000(Square meter )	0.0035000
40	35/4 part	Private	Wet	18.0000000(Square meter )	0.0018000
41	35/5 part	Private	Wet	25.0000000(Square meter )	0.0025000
42	35/6 part	Private	Wet	20.0000000(Square meter )	0.0020000
43	36/1	Private	Wet	100.0000000(Square meter )	0.0100000
44	36/2	Private	Wet	150.0000000(Square meter )	0.0150000
45	36/3	Private	Dry	1,275.0000000(Square meter )	0.1275000
46	36/4	Private	Wet	650.0000000(Square meter )	0.0650000
47	36/5	Private	Wet	50.0000000(Square meter )	0.0050000
48	36/6	Private	Wet	200.0000000(Square meter )	0.0200000

49	36/7	Private	Wet	525.0000000(Square meter )	0.0525000
50	36/8	Private	Wet	450.0000000(Square meter )	0.0450000
51	36/9	Private	Wet	725.0000000(Square meter )	0.0725000
52	37/1	Private	Wet	550.0000000(Square meter )	0.0550000
53	37/2	Private	Wet	825.0000000(Square meter )	0.0825000
54	37/3 part	Private	Wet	1,828.0000000(Square meter )	0.1828000
55	37/4 part	Private	Dry	300.0000000(Square meter )	0.0300000
56	38/1 part	Private	Dry	5.0000000(Square meter )	0.0005000
57	4 part	Private	Wet	335.0000000(Square meter )	0.0335000
58	6/1 part	Private	Wet	135.0000000(Square meter )	0.0135000
59	6/2 part	Private	Wet	531.0000000(Square meter )	0.0531000
60	6/3 part	Private	Wet	85.0000000(Square meter )	0.0085000
61	7 part	Private	Wet	340.0000000(Square meter )	0.0340000
62	9/1 part	Private	Wet	309.0000000(Square meter )	0.0309000
63	9/10 part	Common	Wet	175.0000000(Square meter )	0.0175000
64	9/11 part	Common	Wet	168.0000000(Square meter )	0.0168000
65	9/12 part	Private	Wet	42.0000000(Square meter )	0.0042000
66	9/13 part	Common	Wet	413.0000000(Square meter )	0.0413000
67	9/14 part	Common	Wet	420.0000000(Square meter )	0.0420000
68	9/15 part	Private	Wet	50.0000000(Square meter )	0.0050000
69	9/16 part	Private	Wet	1,830.0000000(Square meter )	0.1830000
70	9/19 part	Private	Wet	105.0000000(Square meter )	0.0105000
71	9/2 part	Common	Wet	155.0000000(Square meter )	0.0155000
72	9/3 part	Common	Wet	922.0000000(Square meter )	0.0922000
73	9/5 part	Private	Wet	44.0000000(Square meter )	0.0044000
74	9/6 part	Common	Wet	177.0000000(Square meter )	0.0177000
75	9/7 part	Common	Wet	88.0000000(Square meter )	0.0088000
76	9/8 part	Common	Wet	92.0000000(Square meter )	0.0092000
77	9/9 part	Common	Wet	180.0000000(Square meter )	0.0180000
<b>Total</b>				<b>45,986.0000</b>	<b>4.5986</b>

[F. No. RW/NH-37014/2/2016-NHDP-IVA/3A1]

RAJESH GUPTA, Director